

Engineering and Management

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Bachelor of Engineering



Übersicht

Engineering and Management

Komplett und maßgeschneidert

Von A wie Agrarwissenschaften bis Z wie Zahnmedizin - das Studienangebot an der Uni Halle ist riesig. Mehr als 240 Studienangebote gibt es insgesamt und mehr als die Hälfte davon haben keinen NC, stehen also zur freien Einschreibung zur Verfügung!

Aber das ist längst nicht alles! Sehr viele der angebotenen Studienfächer lassen sich miteinander kombinieren. So kannst du genau das studieren, was dich interessiert – und dir dein Studium „auf den Leib schneiden“.

Unsere Angebote für diese Studienrichtung:

- **Engineering and Management** – Bachelor-Studiengang



MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT
HALLE-WITTENBERG

- [Gesamt-Studienangebot der Uni-Halle](#)
- [Informationen über das Studium in Halle](#)
- [Informationen zum NC](#)
- [Bewerbung und Einschreibung](#)
- [Allgemeine Studienberatung](#)

Bachelor

Engineering and Management Bachelor-Studiengang

Allgemeine Informationen

Studienabschluss	Bachelor of Engineering (B.Eng.)
Umfang	180 LP
Regelstudienzeit	6 Semester
Studienbeginn	nur Wintersemester
Studienform	Direktstudium, Vollzeitstudium, Internationaler Studiengang
Hauptunterrichtssprache	English
Zulassungsbeschränkung	zulassungsbeschränkt (Uni-NC)
Studieren ohne Hochschulreife	nein
Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen	ja (Details)
Fakultäten	Hochschule Merseburg Juristische und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
Akkreditierung	nicht akkreditiert, Akkreditierung in Vorbereitung

Charakteristik und Ziele

Der gemeinsam mit der Hochschule Merseburg konzipierte B.Sc. Engineering and Management ist ein rein englischsprachiger Bachelorstudiengang mit ingenieurwissenschaftlichem Schwerpunkt und wirtschaftswissenschaftlichen Anteilen, der sich gleichermaßen an

internationale und deutsche Studieninteressierte richtet.

Die ingenieurwissenschaftliche Ausbildung erfolgt in Merseburg, wo auch sprachliche und kulturelle Kompetenzen erworben werden. Der wirtschaftswissenschaftliche Anteil liegt in der Verantwortung der Martin-Luther-Universität in Halle.

Die beiden mitteldeutschen Hochschulstandorte Halle und Merseburg sind nur wenige Kilometer voneinander entfernt und durch gute Zugverbindungen (10 Minuten Fahrzeit) miteinander verbunden.

Informationen zum Studiengang, insbesondere zum Studieninhalt, finden Sie [online bei der Hochschule Merseburg](#).

Berufsperspektiven

Wer Engineering and Management erfolgreich abschließt, ist Ingenieur*in mit wirtschaftlicher Qualifikation und interkulturellen Kompetenzen. Sie verstehen und analysieren internationale Märkte, beherrschen aber auch technische und logistische Prozesse in Produktionsanlagen. Besonders durch das englischsprachige Studium sind Sie in der Lage, auch grenzüberschreitend Geschäftsbeziehungen aufzubauen und internationale Tätigkeiten effektiv mitzugestalten.

Studieninhalt

Informationen zum Studiengang, insbesondere zum Studieninhalt, finden Sie [online bei der Hochschule Merseburg](#).

Zulassungsvoraussetzungen

Zum Bachelorstudiengang kann zugelassen werden, wer die nachfolgend genannten Voraussetzungen erfüllt:

1. ein Zeugnis über die Hochschulzugangsberechtigung (allgemeine Hochschulreife oder fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife) besitzt und
2. eine ausreichende sprachliche Kompetenz in der englischen Sprache nachweist * (Ein Nachweis von Deutschkenntnissen ist nicht erforderlich.)

* Die Beherrschung der englischen Sprache wird durch das Vorliegen des Sprachniveaus B2 des Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens nachgewiesen. Dafür werden ausschließlich folgende Nachweise anerkannt:

- Innerhalb der Bundesrepublik Deutschland erfolgte Abiturprüfung im Fach Englisch mit mindestens 10 Punkten oder im Durchschnitt der in den letzten vier Schulhalbjahre vor Erlangung der Hochschulreife erreichte Punktzahl im Fach Englisch von mindestens 10 Punkten;
- Cambridge English: First Certificate in English (FCE) mit der Mindestnote C oder höherwertig;
- Einstufungstest B2 am Sprachenzentrum der MLU oder der Hochschule Merseburg (HoMe) mit dem Ergebnis "bestanden", falls angeboten;
- Erfolgreiche Feststellungsprüfung am Studienkolleg mit der Mindestnote 2,0 im Fach Englisch
- Muttersprachliche Englischkenntnisse: Als Muttersprachler gilt, wer seine Hochschulzugangsberechtigung oder seinen Bachelorabschluss bzw. äquivalenten Bildungsnachweis in einem der folgenden Länder erworben und dort nachweislich mindestens die letzten zwei Jahre seiner Schulzeit bzw. Hochschulzeit absolviert hat:
 - Australien, Irland, Kanada (ohne Quebec), Neuseeland, Singapur, Vereinigtes Königreich, USA;
- IELTS mit einer Mindestnote von 6,0;
- TOEFL iBT mit einer Mindestpunktzahl von 72;
- UNICert II.

3. Im Auswahlverfahren werden außerdem praktische Erfahrungen berücksichtigt, die jedoch **keine** verpflichtenden Zulassungsvoraussetzungen darstellen.

Berücksichtigt werden:

- Berufsausbildungen und hauptberufliche Tätigkeiten
- Studiengangspezifische Praktika
- Freiwilligendienste und Sonstiges
- nicht-touristische Auslandsaufenthalte (Auslandsschuljahr, Work&Travel, o.ä.)

Bewerbung/Einschreibung

A **recognised direct university entrance qualification** (German: Hochschulzugangsberechtigung) or a **recognised advanced technical college entrance qualification** (German: Fachhochschulreife) in Germany is a prerequisite for the admission to the study programme.

Additionally, all applicants must provide proof of their **proficiency in English** at the **B2 level**.

Practical experience (vocational training, job, internships, voluntary service, etc.) is not mandatory, but provides a bonus in the selection process.

You can find more detailed information on [the programme website of our cooperation partner](#) - because the application and admission procedure takes place entirely at **Merseburg University of Applied Sciences**.

The application deadline (preclusive term) is **15 July** of the year of application.

Link zum Studienangebot der Uni-Halle

Wirtschaftsingenieurwesen

Maschinenbau

Produktionstechnik